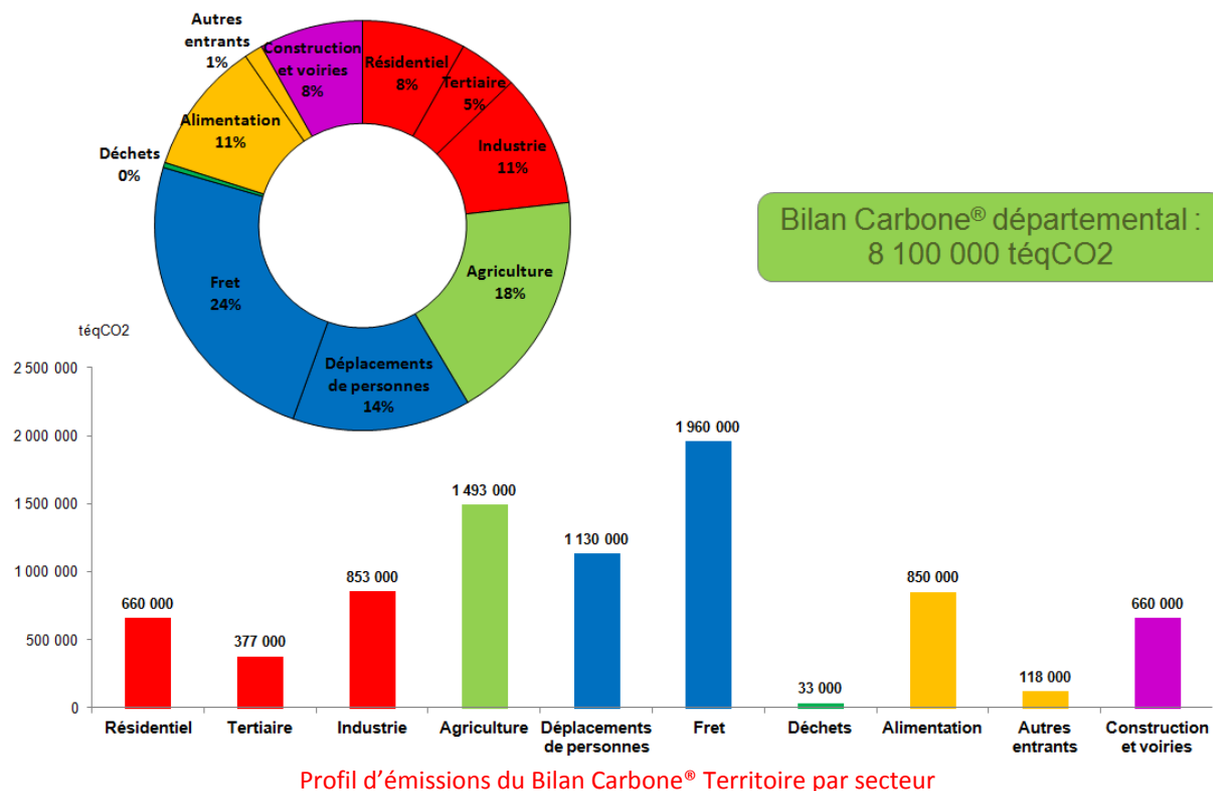


Bilan Carbone du volet « Territoire »

Il correspond à l'évaluation des émissions de GES générées sur notre territoire par les diverses activités qu'il héberge.



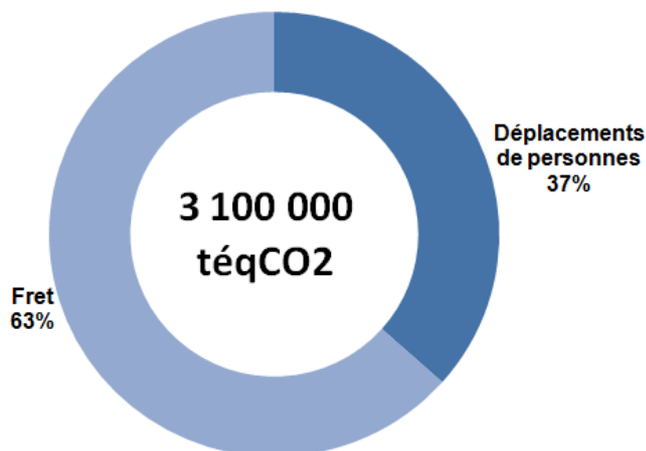
Les émissions de Gaz à Effet de Serre du territoire de l'Allier ont été évaluées à l'aide de la méthodologie du Bilan Carbone® à 8 100 000 tégCO2, soit 23,8 tégCO2/habitant, soit deux fois plus que la moyenne nationale.

La méthodologie Bilan Carbone fonctionne sur un système fermé. Elle fait le bilan de tout ce qui entre et tout ce qui sort. Pour le département de l'Allier, la RCEA et la nationale 7 pèse pour près du quart des émissions.

Ce document présente les trois principaux secteurs émetteurs.

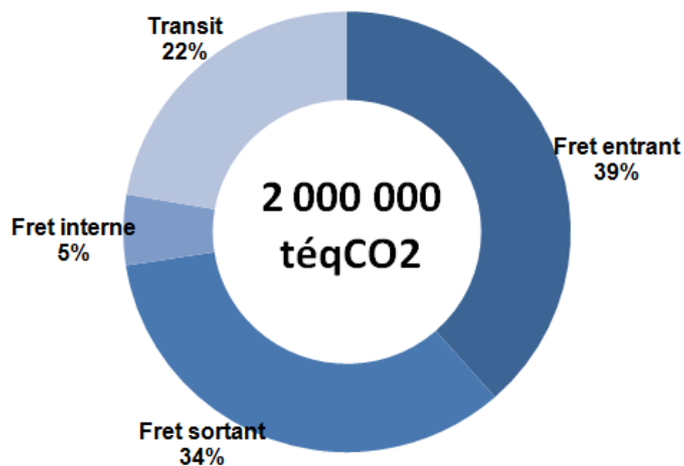
1. Transport

Le secteur « transport » regroupe les émissions liées aux déplacements de personnes et au fret de marchandises. Ce secteur pèse pour près de 38 % du bilan carbone global.



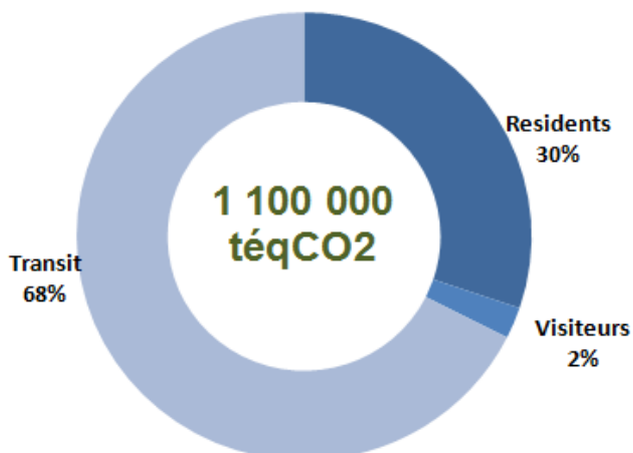
Répartition des émissions de GES générées par le secteur du transport

Zoom sur le FRET



Répartition des émissions de GES par origine du fret de marchandises

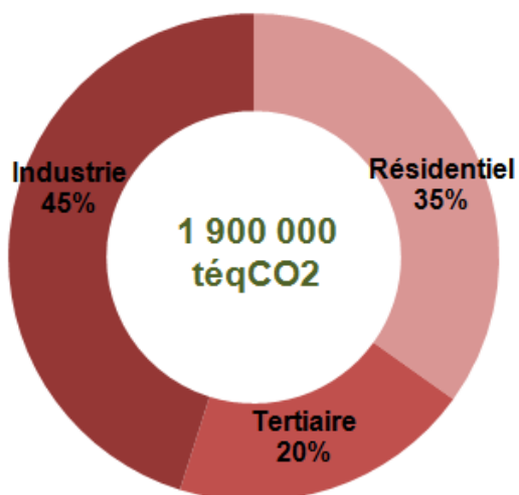
Zoom sur le déplacement de personne



Répartition des émissions de GES entre les personnes en transit, les résidents et les visiteurs pour le poste des déplacements de personnes

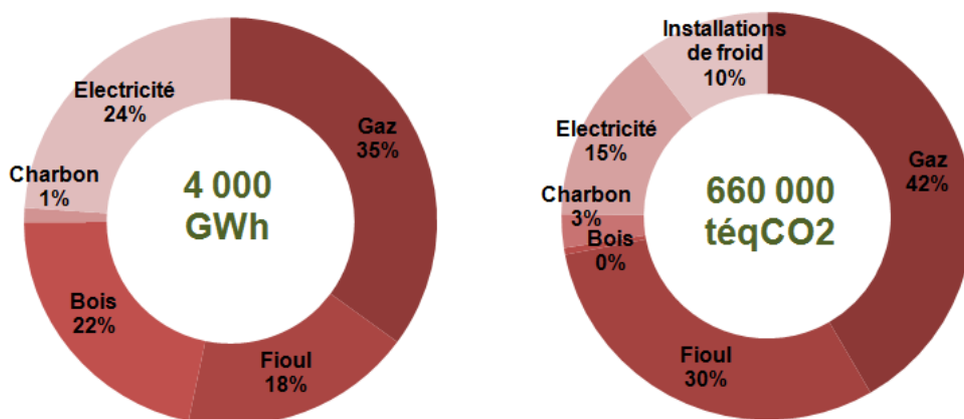
2. Energie

Ce secteur correspond à l'utilisation de l'énergie dans les logements et dans les bâtiments des activités tertiaires. La consommation d'énergie engendre 23% des émissions du territoire.



Répartition des émissions de GES générées par le secteur

Zoom sur le secteur résidentiel

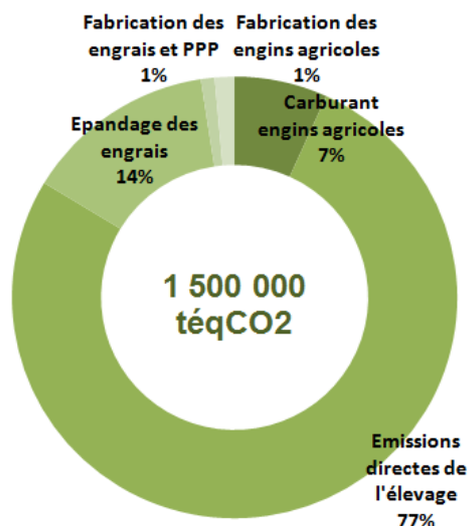


Répartition des émissions de GES générées par le poste résidentiel

On note une forte prédominance des énergies fossiles dans la consommation énergétique du secteur résidentiel avec plus de la moitié des consommations. Cela peut avoir un impact important sur la vulnérabilité des personnes à une hausse du prix de ces matières et sur l'exposition des personnes à la précarité énergétique.

3. L'agriculture

Ce secteur correspond aux émissions directes et indirectes des activités agricoles. Il représente 18% du bilan carbone total.



**Répartition des émissions de GES générées
par les activités agricoles du territoire**

Il est nécessaire de rappeler que les deux tiers du territoire de l'Allier sont consacrés à l'agriculture et que les trois quarts sont destinés à l'élevage. Le cycle du vivant entraîne des émissions importantes liées au fait qu'une molécule de méthane a un impact en équivalent carbone 21 fois supérieures à celui du CO₂.